

University of Groningen

Positron emission tomography in urologic oncology

Jong, Igle Jan de

IMPORTANT NOTE: You are advised to consult the publisher's version (publisher's PDF) if you wish to cite from it. Please check the document version below.

Document Version

Publisher's PDF, also known as Version of record

Publication date:

2003

[Link to publication in University of Groningen/UMCG research database](#)

Citation for published version (APA):

Jong, I. J. D. (2003). *Positron emission tomography in urologic oncology: on the application of 11C-labeled radiopharmaceuticals in prostate and bladder cancer*. s.n.

Copyright

Other than for strictly personal use, it is not permitted to download or to forward/distribute the text or part of it without the consent of the author(s) and/or copyright holder(s), unless the work is under an open content license (like Creative Commons).

The publication may also be distributed here under the terms of Article 25fa of the Dutch Copyright Act, indicated by the "Taverne" license. More information can be found on the University of Groningen website: <https://www.rug.nl/library/open-access/self-archiving-pure/taverne-amendment>.

Take-down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

Downloaded from the University of Groningen/UMCG research database (Pure): <http://www.rug.nl/research/portal>. For technical reasons the number of authors shown on this cover page is limited to 10 maximum.

CURRICULUM VITAE

Igle Jan de Jong werd op 19 december 1958 geboren in Drachten. Na de middelbare school op het Drachtster Lyceum volgde hij van 1976 tot 1980 de opleiding tot fysiotherapeut aan de Academie voor Fysiotherapie te Leeuwarden. Vervolgens vervulde hij zijn militaire dienstplicht in het Militair Hospitaal Dr. A. Matthijssen te Utrecht. In oktober 1981 begon hij aan de studie Geneeskunde aan de Rijksuniversiteit Utrecht. Het artsexamen legde hij in juli 1988 af. Aansluitend was hij als AGNIO chirurgie werkzaam in Amersfoort (destijds ziekenhuis De Lichtenberg) en Almelo (Twenteborg Ziekenhuis). Daarna volgde een periode als arts/transplantatie-coördinator op de afdeling chirurgie van het Academisch Ziekenhuis Groningen. In deze periode kreeg hij interesse in positron emissie tomografie (PET), hetgeen resulteerde in een pilotstudy voor het gebruik van PET als functioneel model voor de evaluatie van de functie van getransplanteerde eilandjes van Langerhans bij de rat (dr. J. Pruijm, dr. P. van Suylichem). In dezelfde periode deed hij onderzoek naar de veranderingen van de weefselhydratietoestand van de nier tijdens preservatie met University of Wisconsin vloeistof met behulp van MRI (drs. J.A.B. van der Hoeven, Dr. R.F.E. Wolf, Dr. R.J. Ploeg). In 1995 ving hij met de opleiding urologie aan en begon met de chirurgische vooropleiding in het Martini Ziekenhuis te Groningen (opleider Dr. H.B. Oeseburg). In 1997 startte hij met de feitelijke urologische opleiding in het Academisch Ziekenhuis Groningen (opleider Prof. Dr. H.J.A. Mensink). In de loop van 1997 werd de basis voor het onderzoek op het terrein van PET en urogenitale tumoren gelegd. In 1999 was hij 1 jaar volledig werkzaam als onderzoeker dankzij een toekenning van een beurs van het KWF/NKB. De opleiding tot uroloog werd in 2000 voltooid in het Martini Ziekenhuis (opleider Dr. N.P. Tjon Pian Gi) waarna hij sinds 1 januari 2001 als staflid werkzaam is op de afdeling Urologie van het Academisch Ziekenhuis Groningen met als aandachtsgebieden de urologische oncologie en de reconstructieve urologische chirurgie. In mei 2001 legde hij het examen van de European Board of Urology af (Fellow of the European Board of Urology). Igle Jan is getrouwd met Ellen Langerak en samen hebben zij twee dochters, Anne Marye en Willemijn.

